

# Փոխանցման յուղ RAVENOL SSG 75W-80

Մածուցիկություն: 75W-80

Synthetic



**1 Լ**

Հոդված:  
**1221100-001**



**4 Լ**

Հոդված:  
**1221100-004**



**10 Լ**

Հոդված:  
**1221100-010**  
Հոդված:  
1221100-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835733848



**20 Լ**

Հոդված:  
**1221100-020**  
Հոդված:  
1221100-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835733824



**20 Լ, ecobox**

Հոդված:  
**1221100-B20**  
Հոդված:  
1221100-B20-01-888



**60 Լ**

Հոդված:  
**1221100-060**  
Հոդված:  
1221100-060-01-999



**60 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1221100-D60**



**208 Լ**

Հոդված:  
**1221100-208**  
Հոդված:  
1221100-208-01-999



### **208 լ տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1221100-D28**  
Հոդված:  
1221100-D28-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835733800



### **1 000 լ**

Հոդված:  
**1221100-700**

**RAVENOL SSG Spec Synt LKW Getriebeoil 75W-80** – սինթետիկ հիմքով և հավելանյութերի հատուկ փաթեթով պատրաստված լիովին սինթետիկ թեթև հեղուկով փոխանցման յուղ:

Ապահովում է հուսալի պաշտպանություն մեքենաների և բեռնատարների բարձր բեռնված փոխանցման տարրերի և փոխանցումատուփերի մաշվածությունից: Լիովին սինթետիկ բազային բաղադրիչի օգտագործումը թույլ է տալիս օգտագործել փոխանցման յուղ **RAVENOL SSG Spec Synt LKW Getriebeoil 75W-80** ծայրահեղ ցածր ջերմաստիճաններում, ինչպես նաև մեծացնում է փոխարինման միջակայքը՝ բարձր ջերմային կայունության պատճառով:

**RAVENOL SSG Spec Synt LKW Getriebeoil 75W-80** – փոխանցման յուղը նախատեսված է բեռնատարների, ավտոբուսների, շինարարական մեքենաների սինխրոն փոխանցումատուփերում օգտագործման համար՝ ինտարդերով և ռետարդերով: փոխանցման յուղը կարող է օգտագործվել տարբեր ձևերով:

Այն թույլ է տալիս հասնել փոխանցման հարմարավետ փոփոխության, ինչպես նաև երկարացնել փոխարինման ընդմիջումները մինչև 500,000 կմ (եթե սարքավորումների արտադրողը նախատեսում է այս տեսակի յուղերի համար այդպիսի հնարավորություն) և նվազեցնել շահագործման ծախսերը:

Օգտագործումը **SSG Spec Synt LKW Getriebeoil SAE 75W-80** ապահովում է.

- Գերազանց ջերմային կայունություն
- Հուսալի պաշտպանություն ժանգից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Ցածր կարծրացման կետ
- Գերազանց EP հատկություններ
- Սահուն փոխանցում ցածր ջերմաստիճանում
- Երկարացված ծառայության ժամկետ
- Վառելիքի Տնտեսություն

## Քննարկներ

Մտն	Իմաստը	Մուդիտ
API	GL-4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	MAN 341 Type Z4, ZF TE-ML 01L, ZF TE-ML 02L, ZF TE-ML 16K	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DTFR 13D120 (MB 235.29), Eaton Extended drain, MAN 341 Type E3, MAN 341 Type VR, MAN 341 Type Z5, Voith Type C, Volvo 97305, Volvo 97307, ZF TE-ML 01E, ZF TE-ML 02E, ZF TE-ML 16P	
Համապատասխանում է արտադրողի քննարկներին	MIL-L-2105	
Համապատասխանում է	IVECO, Renault	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	855 գ/սմ <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածոնցիկություն 100 °C-ում	9.29 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածոնցիկություն 40 °C-ում	51.97 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածոնցիկության ինդեքս VI	163	DIN ISO 2909
Բրոնկֆիլդի մածոնցիկություն - 40°C-ում	38.800 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-42 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	238 °C	DIN EN ISO 2592
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1b	ASTM D130

## OEM անալոգներ

### Alpine

0101683, 0101684, 0101685

### DAF

1659981, 09226BN, 1659989, 09225RU, 1659982, 1659982G, 09052IT, 09069RU, 09069EU, 1659988, 1659988G, 09069IT

### FEBI

170126, 170127, 170134

### Hyundai Motor

0450000440

**MAN**

09110700672

**Pentosin**

1027107

**Porsche**

00004330540, 00004330300

**Volvo**

85123561, 85113903, VPO120549, MVBVISHIFT75W80JUG, VPO120548, MVBVISHIFT75W80PAIL, 85108170, 85136277, 85123562, 85113904, 85136278, 85108171, 1161950

**ZF**

671090384, 0671090384, S0671090386, 671090386, 0671090383, 671090383, S0671090383, 0671090386, S0671090384, S0671090385, 671090385, S671090385, 0671090385

**Դադարեցված փաթեթավորում**

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1221100-001-01-999 1221100-001-06-999	
4 լ	1221100-004-01-999	
10 լ	1221100-010-01-999	
20 լ	1221100-020-01-000	4014835646421
20 լ, ecobox	1221100-B20-01-888	
60 լ	1221100-060-01-999	
208 լ	1221100-208-01-888 1221100-208-01-999	
208 լ	1221100-208-01-000 1221100-208-01-888	4014835646483